CASS SUBCLASS SUBC	ISSUE SLIP STAPLE AREA (for additional cross-references) ISSUING CLASSIFICATION														_																				
INTERNATIONAL							ΙΔī		•		-		_I	35	UII	VG	C	LA	<u> </u>	IFI PC	C/	VT I		l DE	NO	E/01			_						4
International Calestification	CLASS SUBCLASS									CLASS				,			SUE	ICL	AS	S ((ONI	E S	UB	CLA	SS	PE	RI	BLC	OCI	K)	_		\dashv		
	بنرد .			-				-							T	,					T			Т			_								٦
CLASSFICATION	-	ALTERNATION OF THE STREET																						+				-	-	_		\dashv		_	\dashv
	INTERNATIONAL CLASSIFICATION									H											_		+	_			-	_			_	_	_	_	
										-																1					_			4	
	L	L	Ļ																														_		
	L	L	L	1				<u>!</u>								2											-								
Note							-	Ì																						Ī					7
NODEX OF CLAIMS																																			\neg
INDEX OF CLAMS						1 1	35.	ī												^	Co	ntir	ue	d o	n Is	sue	Slip	ln	sid	e F	ile	Jac	-ke	-	ヿ
Claim	,					Pai	o.etc		_ 0	Chan		•						OF	CI	A	MS						-								_
B	= Allowed +																			1						nterference			O			Objected			
		Ŕ	ī	оT	ń	-	<u> </u>	ate	Г	Т	T				H		Γ-		Date			_	Т	Claim		THE							_	\dashv	
	Ofrie	13	k	3			,						-	gra						1					-	Bug									П
	δ		ł	3							1		E	δ					. :						Ě	δ									П
3		Ξ	ľ	7	_		Г	F	F	Γ]								E			口
S		H	۲	#		-	H	+	+	╀	-		\vdash		-	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	1	1	-						100				Н
Section Sect	į	I					E	L		L		1		54										1		104								1	口
N	6	H			\dashv	_	-	├		H	-		-	_	H	-	_	-	┝	⊢	\vdash		-	1	┝		-		<u> </u>	┞-		<u> </u>	Щ	\sqcup	Н
S	(7)	Ħ	Ī	ij			- 3								7	\vdash			\vdash				\vdash		┝				-	\vdash	┝	H	Н		Н
10		1	L	1	4		÷			L	L							L		-		,		1											
12		+	H	Н	٦		┝	┢	H	╁			\vdash			-			┝	-	-	_	\vdash		┝		-	-	-	-	-	-	-	\vdash	Н
13			П													-										_						П			П
64		-	H	+	-		H			⊢	-		_		_	<u> </u>	-	ŀ	⊢		H	<u> </u>	-				-	_	<u> </u>	L	_		Ш		Н
66	4		H	t			- 1			t	H		\vdash		H		\vdash	-	┢	-	\vdash	H	×		\vdash		1	-		\vdash	-	-	Н	\vdash	Н
177 108 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 120 120 121 122 122 122 122 122 122 122 123 124 124 124 124 124 125 125 125 125 126 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 129 130 130 131 131 131 131 131 132 133	_	1	H	Ţ	_																						\Box								口
19		-	H	+	\dashv		H	┝	┢	┝	╁		\vdash		_	-	\vdash	┝	┝	\vdash	\vdash	-	-		<u> </u>		-	_	H	Н	Н		\vdash	-	Н
20		Ţ	Ц	1		_																						_		- 1					Ħ
2N. 1 121 121 122 122 123 123 124 124 124 125 126 125 126 125 126 127 125 126 127 127 127 127 127 128 129 128 129 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133	_	4	Н	+	4	_	μ,	Ŀ	⊢	╀	-		H			_	-	-		L	_	Ŀ	_		-		4	-	_			Ц	·		П
73	21	1	Н	H						t			Н			Н		1.	-	_			H		F		1		Н	×			\dashv	┪	Н
24 1 124 124 25 1 75 125 126 26 1 76 126 127 128 27 N 77 128 127 128 229 N 129 130 130 130 130 130 130 131 130 131 131 132 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 136 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 139 140 140 141 141 142 142 142 143 144 144 144 144 144 145 145 146 147 147 148 149 <t< td=""><td></td><td>\bot</td><td>Н</td><td></td><td>4</td><td>_</td><td></td><td></td><td></td><td>L</td><td>\Box</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>\Box</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>\Box</td><td></td><td>П</td></t<>		\bot	Н		4	_				L	\Box																\Box						\Box		П
28 1 76 126 127 27 N 77 128 127 28 V 78 129 129 30 N 79 129 130 130 31 80 130 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 135 136 137 135 136 137 136 137 137 138 138 138 138 138 138 139 140 141 140 141 142 142 142 142 143 144 144 144 144 145 146 146 146 146 146 147 148 149		+	Н	4	\dashv	_		┝	┝	├	H		Н			_	\vdash	├	-	-	_	_	\vdash		\vdash			-	Н	Н	Н	Н	-	-	Н
127		I	Ц	1	\exists	_								_																_					┨
78		+			-		_	H	┞	┝	\vdash		Н		Н	$\dot{-}$		-		_				*			\dashv	_	Н	_	Н		-	\dashv	Н
30	28		~	1	1									78													\dashv	H	Н			-	\dashv	\dashv	Н
S1		-	И	4	4	_		L	<u> </u>	<u> </u>	_				_						\Box						\Box						\Box		
33 34 35 36 36 35 36 36 36 36		+	H	+	_	-	-		-		\vdash		\vdash			7.	_	\vdash	-	-	H	- 5					-		7	0					
34 134 35 85 36 135 37 88 33 136 39 138 39 139 40 139 41 42 43 91 44 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 98 48 98 49 99 100 150		Ţ	П	1]						П				\Box																				
35		+	H	+	+		_	۰	-	-	Н	-	11.1		\dashv	\dashv		\vdash		Н	Н	-	\vdash				\dashv	4	Χ,	-		4		4	Н
137 138 138 138 138 139 140 141 141 141 141 142 142 142 142 143 144 144 145 145 145 145 145 146 146 147 148 148 149 150 100 150	35	1	I	1	1									85												135								_	
138 138 138 139 140 140 141 141 141 142 142 142 143 144 145 145 145 145 146 146 147 148 148 149 150		\perp	μ	4	4		_		_	<u> </u>	Н	Į,			_												4	\exists					\exists	\dashv	П
40		+	H	+	+			┢	_	H	Н		Н		H	\dashv			-				H		Н		\dashv	-	-	\dashv		\exists	\dashv	\dashv	Н
141 142 143 144 145 146 146 147 147 148 149 150		1			7	V V			ij.			7.1					П							. 1			\Box						\Box	コ	
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99 50 100 150	_	1			$\frac{1}{2}$	-		-	H	\vdash	H		Н					_	\vdash	Н	Н				\vdash		\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	4	-	4	Н
44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149 50 100 150	42	_		I	1			Π						92												142		╛			\exists		_	1	
45 95 145 146 146 147 148 149 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150			L	+	4	_		L	L	L	Д					4											4	\Box	\Box	\Box	П		耳	\beth	
47 97 48 98 49 99 50 100	_		H	\dagger					-		H					\dashv	-4	\vdash	Н	Н		_	Н	19										\dashv	
48 98 148 149 50 150 150 150 150 150 150 150 150 150				T	1									_													1						二	二	
49 99 149 50 150 150 150 150 150 150 150 150 150		_	-	+	┪	-	H	\vdash	H	\vdash	H		\dashv		\dashv	-		H	\vdash	\dashv	\dashv	-	\vdash		\dashv		\dashv	-	\dashv	\dashv	-	\dashv	\dashv		\dashv
	49			1	1									99										1		149	士						\exists	士	
If more than 150 claims or 9 actions staple additional sheet here	50		L	Д,				L IF	L.	_	Щ	n 4	_			_]	0 -					200						_	\Box				\Box	\Box	